

ПРАЙС-ЛИСТ ООО «ИЛЦ «ЭКОАНАЛИЗ» на 01.02.2019 года

№ п/п	Наименование фактора (объекта)	Цена, руб.
<b>Атмосферный воздух</b>		
Выполнение измерений газоанализатором ГАНК-4		
1.	Бензол, мг/м <sup>3</sup>	от 405,00
2.	Диметилбензол (ксилол), мг/м <sup>3</sup>	от 405,00
3.	Метилбензол (толуол), мг/м <sup>3</sup>	от 405,00
4.	Этенилбензол (стирол), мг/м <sup>3</sup>	от 405,00
5.	Азота диоксид, мг/м <sup>3</sup>	от 405,00
6.	Аммиак, мг/м <sup>3</sup>	от 405,00
7.	Бензин, мг/м <sup>3</sup>	от 405,00
8.	Гидрохлорид, мг/м <sup>3</sup>	от 405,00
9.	Дигидросульфид (сероводород), мг/м <sup>3</sup>	от 405,00
10.	Озон, мг/м <sup>3</sup>	от 405,00
11.	Пропан-2-он (ацетон), мг/м <sup>3</sup>	от 405,00
12.	Свинец и его неорганические соединения, мг/м <sup>3</sup>	от 405,00
13.	Углеводороды алифатические предельные C <sub>1</sub> -C <sub>10</sub> (в пересчете на гексан), мг/м <sup>3</sup>	от 405,00
14.	Углерод оксид, мг/м <sup>3</sup>	от 405,00
15.	Фенол, мг/м <sup>3</sup>	от 405,00
16.	Формальдегид, мг/м <sup>3</sup>	от 405,00
17.	Хлор, мг/м <sup>3</sup>	от 405,00
<b>Инверсионно-вольтамперометрический метод определения массовой концентрации</b>		
18.	Кадмий, мг/м <sup>3</sup>	от 550,00
19.	Медь, мг/м <sup>3</sup>	от 550,00
20.	Цинк, мг/м <sup>3</sup>	от 550,00
21.	Никель, мг/м <sup>3</sup>	от 550,00
22.	Кобальт, мг/м <sup>3</sup>	от 550,00
23.	Железо, мг/м <sup>3</sup>	от 550,00
24.	Марганец, мг/м <sup>3</sup>	от 550,00
25.	Свинец, мг/м <sup>3</sup>	от 550,00
26.	Висмут, мг/м <sup>3</sup>	от 550,00
27.	Серебро, мг/м <sup>3</sup>	от 550,00
<b>Фотометрическое определение</b>		
28.	Оксид азота, мг/м <sup>3</sup>	от 300,00
29.	Диоксид азота, мг/м <sup>3</sup>	от 300,00
30.	Аммиак, мг/м <sup>3</sup>	от 300,00
31.	Диоксид серы, мг/м <sup>3</sup>	от 350,00
32.	Цинк, мг/м <sup>3</sup>	от 425,00
33.	Метилмеркаптан, мг/м <sup>3</sup>	от 540,00
34.	Фосфорный ангидрид, мг/м <sup>3</sup>	от 375,00
35.	Фосфорная кислота, мг/м <sup>3</sup>	от 375,00
36.	Хлор, мг/м <sup>3</sup>	от 375,00
37.	Углеродсодержащий аэрозоль (сажа), мг/м <sup>3</sup>	от 310,00
38.	Пары и летучие соединения ртути, мг/м <sup>3</sup>	от 450,00
39.	Фенол, мг/м <sup>3</sup>	от 300,00
40.	Гидрохлорид, мг/м <sup>3</sup>	от 300,00

№ п/п	Наименование фактора (объекта)	Цена, руб.
41.	Сероводород, мг/м <sup>3</sup>	от 300,00
Гравиметрический анализ		
42.	Пыль (взвешенные частицы), мг/м <sup>3</sup>	от 375,00